

DECYZJA

Na podstawie art. 21 ust. 1 pkt 2, ust. 4 i ust. 5 w związku z art. 22 ust. 2, art. 23 ust. 2a pkt 1 i ust. 3 pkt 1 i 2, art. 30 oraz art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2024 r., poz. 1290 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 t.j.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06 lutego 2025 r. złożonego przez Pana [REDAKTOWANO] prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: „Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe [REDAKTOWANO]” z siedzibą pod adresem: Zagroby 13A, 18-411 Śniadowo, (zwanemu dalej w treści decyzji Przedsiębiorcą), uzupełnionego dnia 11 marca 2025 r., po uzgodnieniu z Wójtem Gminy Łomża oraz zaopiniowaniu przez Marszałka Województwa Podlaskiego i Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie,

UDZIELA SIĘ KONCESJI

Panu [REDAKTOWANO]
prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą:
„Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe [REDAKTOWANO]”
Zagroby 13A, 18-411 Śniadowo
NIP: 7182141849, REGON: 361137601

na wydobywanie metodą odkrywkową bez użycia środków strzałowych w obszarze górniczym kopaliny ze złoża piasku i żwiru „Kisiołki /1”, położonego na działce nr 1/4 obręb ewidencyjny 0014 Kisiołki, gmina Łomża, powiat łomżyński, województwo podlaskie, z ograniczeniem wielkości wydobywania do 20 000 m³ kopaliny w roku kalendarzowym na następujących warunkach:

- I. Granice złoża są określone w „Dokumentacji geologicznej złoża piasku i żwiru Kisiołki /1 w kat. C₁, miejscowość: Kisiołki, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 15 maja 2023 r. znak: ROŚB.6528.1.2.2023.
- II. Zasoby geologiczne bilansowe według rozpoznania w dniu **31 grudnia 2022 r.** wynoszą 356,78 tys. ton. Obszar złoża przewidziany do prowadzenia górniczych robót wydobywczych wynosi 19 077 m². Projektowany stopień wykorzystania zasobów złoża możliwych do wydobywania wyniesie 0,75.
- III. **Koncesja nadaje Przedsiębiorcy wyłączne prawo do wydobywania kopaliny ze złoża „Kisiołki /1” w obrębie przestrzeni wyznaczonej granicami obszaru górniczego „Kisiołki /1”, z zastrzeżeniem zamieszczonych niżej warunków i zasad korzystania z koncesji.**
- IV. Dla złoża piasku „Kisiołki /1” wyznacza się granice obszaru górniczego „Kisiołki /1” i pokrywające się z nimi granice terenu górniczego „Kisiołki /1” o powierzchni 21 826 m², którego granice wyznacza linia łącząca punkty o następujących współrzędnych w układzie „2000” oznaczone na mapie w skali 1:1000 stanowiącej integralną część niniejszej koncesji:

Numer punktu	X	Y
1	5887636.89	7568044.67
2	5887607.82	7568089.86
3	5887575.64	7568148.37
4	5887568.52	7568155.04
5	5887554.73	7568157.59
6	5887529.96	7568154.51
7	5887473.50	7568138.44
8	5887423.25	7568117.42
9	5887542.04	7567968.83

- V. Wpływ działalności prowadzonej przez Przedsiębiorcę na podstawie niniejszej koncesji na wydobywanie kopaliny powinien zawierać się w obrębie ww. terenu górniczego obejmującego działkę nr 1/4 obręb Kisiółki, gmina Łomża, powiat łomżyński, województwo podlaskie. Jeżeli rzeczywiste szkodliwe wpływy robót górniczych przekroczą wyznaczone granice terenu górniczego, Przedsiębiorca jest zobowiązany niezwłocznie złożyć wniosek o dokonanie zmiany koncesji.
- VI. Organ koncesyjny zastrzega sobie możliwość nałożenia dodatkowych warunków i obowiązków w trakcie prowadzenia działalności objętej koncesją.
- VII. **Koncesję wydaje się na okres 30 lat, do dnia 09 kwietnia 2055 r. (zgodnie z żądaniem zawartym we wniosku o udzielenie koncesji na wydobywanie).**
- VIII. **Rozpoczęcie działalności objętej koncesją może nastąpić, gdy niniejsza decyzja koncesyjna stanie się ostateczna lecz nie później niż 20 maja 2025 r.**
- IX. **Ustala się następujące warunki i zasady korzystania z koncesji:**
1. Przedsiębiorca uprawniony jest do wydobywania kopaliny w obrębie przestrzeni wyznaczonej granicami złoża „Kisiółki /1” oraz spągami złoża zalegającym na rzędnych od 120,1 do 125,4 m n.p.m. Łączne wydobywanie kopaliny w roku kalendarzowym nie może przekroczyć 20 000 m³.
 2. W trakcie korzystania z uprawnień wynikających z koncesji, w szczególności sporządzając projekt techniczny eksploatacji złoża, **należy przestrzegać warunków realizacji przedsięwzięcia wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Łomża z dnia 11 października 2023 r. znak: WGP.6220.17.2023.BW** stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Wydobywaniu kopaliny z udokumentowanego złoża piasku i żwiru „Kisiółki /1” na działce numer 1/4 obręb Kisiółki, gm. Łomża, pow. łomżyński, woj. podlaskie” (załącznik nr 2) w tym:
 - a) eksploatację złoża i transport kopaliny prowadzić w porze dziennej w godzinach 6:00 – 22:00,
 - b) materiały, pojazdy i maszyny przechowywać tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach, na terenie utwardzonym, poza wyrobiskiem,
 - c) materiały eksploatacyjne (paliwo, smary) przechowywać w szczelnych pojemnikach, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem poza terenem wyrobiska,
 - d) prowadzona eksploatacja nie może wpływać na pogorszenie stanu czystości wód gruntowych,
 - e) stanowiska pojazdów mechanicznych zlokalizować poza obrębem wyrobiska uszczelnić geomembraną, co pozwoli zabezpieczyć grunt i wody podziemne przed ewentualnym zanieczyszczeniem produktami ropopochodnymi,
 - f) wymiany płynów prowadzić wyłącznie w wyspecjalizowanej stacji obsługi,
 - g) zachować pasy ochronne,
 - h) podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii, w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, zakład wyposażyć w sorbenty,
 - i) zakazuje się magazynowania w wyrobisku wszelakich odpadów i materiałów ropopochodnych oraz wylewania ścieków – należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów,
 - j) teren wyrobiska zabezpieczyć przed możliwością niekontrolowanego składowania śmieci i wylewania nieczystości płynnych,
 - k) ścieki bytowe na etapie realizacji przedsięwzięcia odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, np. przewożnych toalet typu TOI-TOI, zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty,
 - l) odpady należy magazynować selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonych przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
 3. Eksploatacja kopaliny może być prowadzona wyłącznie w granicach wyznaczonego obszaru górniczego „Kisiółki /1” z zachowaniem wymaganych szerokości pasów ochronnych wyrobisk górniczych określonych normą PN-G-02-100:2013-12 „Górnictwo odkrywkowe – Pas zagrożenia i pas ochrony wyrobisk odkrywkowych - Użytkowanie i szerokość” **wynoszących minimum 6,0 m** od gruntów nie będących w władaniu Przedsiębiorcy.

4. Przedsiębiorca uprawniony jest do wydobywania kopalin bez użycia środków strzałowych, metodą odkrywkową, systemem ścianowym, jednym poziomem wydobywczym, piętnem suchym.
5. Teren zakładu górniczego należy w widoczny sposób oznaczyć np. poprzez wykonanie ogrodzenia lub umieszczenie odpowiednich tablic informacyjnych i ostrzegawczych w charakterystycznych punktach terenu. Należy również w widoczny sposób oznakować punkty załamania granic obszaru i terenu górniczego.
6. Wydobywanie kopaliny może odbywać się jedynie pod kierownictwem i dozorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje w zakresie kierownictwa i dozoru ruchu zakładu górniczego, zgodnie z „Projektem technicznym” zatwierdzonym przez kierownika ruchu zakładu górniczego.
7. Roboty udostępniające i eksploatacyjne należy prowadzić w sposób odpowiedni do warunków geologiczno-górnich i wyposażenia technicznego, a także zapewniający bezpieczeństwo pracowników oraz bezpieczeństwo ruchu zakładu górniczego.
8. Podczas eksploatacji kąt nachylenia skarp roboczych powinien zostać utrzymany w granicach 70° - 80° . Warunki stateczności skarp oraz parametry skarp wyrobiska ostatecznie określi kierownik ruchu zakładu górniczego. Stan wyrobisk górniczych i zwałowisk należy okresowo kontrolować przez osoby kierownictwa lub dozoru ruchu w zakresie i terminach ustalonych przez kierownika ruchu zakładu górniczego. Wyniki kontroli należy odpowiednio dokumentować.
9. Nadkład należy składować w granicach obszaru górniczego, w obrębie pasów ochronnych pozostawionych od gruntów obcych, lub na obszarze eksploatowanego złoża, ale po wyeksploatowaniu jego zasobów. Wysokość hałd, na których składowany będzie nadkład nie powinna przekroczyć 2 m, a kąt nachylenia 45° . Nadkład oraz przerosty skał płonnych należy wykorzystywać do rekultywacji wyrobiska.
10. Wody opadowe odprowadzać powierzchniowo - realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie może powodować zmiany stosunków wodnych na gruntach sąsiednich.
11. Eksploatacja kopaliny oraz prace towarzyszące muszą być prowadzone w sposób nie powodujący zagrożenia pracowników i osób postronnych, nie powodujący niekorzystnego oddziaływania na istniejące tereny i obiekty przyległe do złoża oraz minimalizujący oddziaływanie na środowisko naturalne, w związku z czym na wszystkich etapach działalności objętej koncesją, poczynając od robót udostępniających, aż do likwidacji zakładu górniczego i zrehabilitowania wyrobiska, należy przedsięwziąć wszelkie niezbędne środki w celu:
 - zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego (zwłaszcza poprzez zabezpieczenie zakładu górniczego przed możliwością zaistnienia wypadków spowodowanych przypadkowym wejściem osób nieupoważnionych na teren zakładu górniczego),
 - zapewnienia bezpieczeństwa pracowników poprzez rozpoznawanie i przeciwdziałanie zagrożeniom naturalnym i zagrożeniom związanym z ruchem zakładu górniczego,
 - prawidłowej i racjonalnej gospodarki złożem,
 - zminimalizowania oddziaływania na środowisko oraz zapobiegania szkodom, stosując odpowiednie przepisy i zasady dotyczące ruchu odkrywkowych zakładów górniczych, bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz naprawiania szkód zgodnie z odrębnymi przepisami oraz wytycznymi zawartymi we wniosku o wydanie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża. W celu zminimalizowania potencjalnego powstawania gwałtownych zjawisk osuwiskowych należy odpowiednio wyprofilować skarpy obwodowe wyrobiska w sposób zapewniający ich stateczność i ukształtować pod kątem około 33° . W trakcie prowadzenia robót przygotowawczych i eksploatacyjnych założenia projektowe należy aktualizować w sposób zapewniający bezpieczeństwo geotechniczne, bezpieczeństwo pracowników i bezpieczeństwo ruchu zakładu górniczego, w dostosowaniu do stwierdzonych warunków geologiczno - górniczych oraz do posiadanego wyposażenia technicznego.
12. W przypadku natrafienia w czasie prowadzenia robót ziemnych na obiekty lub przedmioty nieznanego pochodzenia, których cechy (wygląd ogólny, barwa, kształt, przypuszczalny wiek, materiał z którego są wytworzone itp.) mogą wskazywać na ich historyczne znaczenie, Przedsiębiorca jest zobowiązany wstrzymać roboty i zawiadomić o zdarzeniu Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
13. Wszelkie koszty związane z eksploatacją złoża, rekultywacją terenów poeksploatacyjnych oraz naprawianiem szkód i zaspokojeniem innych roszczeń powstałych w związku z eksploatacją ponosi Przedsiębiorca.

14. Corocznie należy sporządzać operaty ewidencyjne zmian zasobów złoża wg stanu na dzień 31 grudnia poprzedniego roku. Operat należy dołączyć do posiadanego egzemplarza dokumentacji geologicznej oraz sporządzić na podstawie operatu informację o zmianach zasobów złoża wg wzoru określonego przepisami i przekazać ją organowi koncesyjnemu oraz państwowej służbie geologicznej corocznie, w terminie określonym ustawą Prawo geologiczne i górnicze.
- Za wydobywanie kopaliny Przedsiębiorca uiszcza opłatę eksploatacyjną ustaloną jako iloczyn ilości kopaliny wydobytej ze złoża w danym okresie rozliczeniowym i obowiązującej stawki opłaty eksploatacyjnej.
15. W przypadku naruszenia przez Przedsiębiorcę przepisów w zakresie ochrony środowiska, racjonalnej gospodarki zasobami złoża lub niewypełnienia warunków koncesji, w tym niepodjęcia działalności lub trwałego jej zaprzestania, koncesja może być cofnięta lub może zostać ograniczony jej zakres bez odszkodowania.
16. Koncesja wygasa z upływem czasu, na jaki została wydana, jeżeli stała się bezprzedmiotowa, w przypadku jej zrzeczenia się, bądź w przypadku likwidacji Przedsiębiorcy.
17. Wygaśnięcie koncesji, jej cofnięcie albo utrata przez nią mocy, bez względu na przyczynę, nie zwalnia Przedsiębiorcy z wykonania obowiązków dotyczących ochrony środowiska oraz związanych z likwidacją zakładu górniczego, a także naprawienia wszelkich szkód spowodowanych eksploatacją zgodnie z zasadami ekologii i obowiązującymi przepisami, w szczególności:
- jeśli nastąpi przed wyczerpaniem zasobów złoża, Przedsiębiorca jest zobowiązany do rozliczenia zasobów i zabezpieczenia złoża kopaliny oraz do zabezpieczenia wyrobisk, obiektów i urządzeń zakładu górniczego z uwzględnieniem wymogów dotyczących bezpieczeństwa powszechnego, ochrony wód powierzchniowych i podziemnych, ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz sąsiednich obiektów i urządzeń, a także do rekultywowania terenów, z których wydobyto kopalinę całkowicie,
 - gdy nastąpi po wyczerpaniu zasobów złoża, na Przedsiębiorcy spoczywa obowiązek rozliczenia zasobów złoża oraz przeprowadzenia rekultywacji terenów zmienionych w związku z prowadzoną działalnością, a także naprawienia wszelkich szkód spowodowanych eksploatacją zgodnie z obowiązującymi przepisami.
18. W razie ogłoszenia upadłości Przedsiębiorcy organ koncesyjny może cofnąć koncesję bez odszkodowania. Cofnięcie koncesji nie zwalnia Przedsiębiorcy z wykonania obowiązków dotyczących ochrony środowiska oraz związanych z likwidacją zakładu górniczego.
19. Jeśli nie istnieje Przedsiębiorca, obowiązki dotyczące ochrony środowiska i likwidacji zakładu górniczego wykonuje jego następca prawny, a w razie braku następcy prawnego obowiązki wykonuje właściciel nieruchomości lub osoba posiadająca inny niż własność tytuł prawny do nieruchomości.
20. W przypadku likwidacji zakładu górniczego należy:
- niezwłocznie poinformować o likwidacji organ koncesyjny,
 - zabezpieczyć lub zlikwidować wyrobiska górnicze, urządzenia (maszyny urabiające) oraz przenośne obiekty socjalne,
 - przedsięwziąć niezbędne środki w celu ochrony środowiska oraz rekultywacji wyrobiska górniczego zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska oraz przepisami o ochronie gruntów rolnych i leśnych.
21. Przedsiębiorca jest zobowiązany zgłaszać organowi koncesyjnemu wszelkie zmiany danych dotyczący oznaczenia przedsiębiorcy, jego siedziby i adresu, numeru w rejestrze przedsiębiorców wszelkie zmiany zakresu i rodzaju wykonywania działalności objętej koncesją oraz informacji i dokumentów dotyczących tej działalności, w tym także określonych w przepisach odrębnych ustaw, w terminie 14 dni od daty powstania tych zmian.
22. Posiadanie koncesji nie zwalnia przedsiębiorcy z obowiązku wyłączenia gruntu z produkcji rolnej oraz ich rekultywacji na własny koszt zgodnie z art. 20 – ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2024 r., poz. 82 z późn. zm.) oraz art. 22 ust. 2 i art. 48 pkt 1 ppkt 5 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1151 z późn. zm.). Przed rozpoczęciem działalności gospodarczej w zakresie uzyskanej koncesji na wydobywanie kopaliny należy dokonać zmiany przeznaczenia gruntów poprzez wyłączenie z produkcji rolnej.

UZASADNIENIE

Dnia 06 lutego 2025 r. Pan [REDAKTOWANE] prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą: „Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe [REDAKTOWANE] z siedzibą pod adresem: Zagroby 13A, 18-411

Śniadowo zwrócił się do Starosty Łomżyńskiego o udzielenie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża piasku i żwiru „Kisiołki /1”, położonego na działce nr 1/4 obręb ewidencyjny 0014 Kisiołki, gmina Łomża, powiat łomżyński, województwo podlaskie.

Do wniosku Przedsiębiorca dołączył wypis z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, uproszczony wypis z rejestru gruntu, mapę ewidencyjną w skali 1: 5000, kopię decyzji Starosty Łomżyńskiego z dnia 15 maja 2023 r. znak: ROŚB.6528.1.2.2023 zatwierdzającej „Dokumentację geologiczną złoża piasku i żwiru Kisiołki /1, miejscowość: Kisiołki, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, decyzję Wójta Gminy Łomża z dnia 11 października 2025 r. znak: WGP.6220.17.2023.BW stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Wydobywaniu kopaliny z udokumentowanego złoża piasku i żwiru „Kisiołki /1” na działce numer 1/4 obręb Kisiołki, gm. Łomża, pow. łomżyński, woj. podlaskie”, zaświadczenie Urzędu Gminy Łomża z dnia 09 stycznia 2025 r. znak: WGP.6727.8.2025 o tym, że wnioskowany teren nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, umowę nr 1718/IG/2024 z dnia 28 sierpnia 2024 r. o korzystanie za wynagrodzeniem z informacji geologicznej dotyczącej części złoża kruszywa naturalnego „Kisiołki”, oświadczenie współwłaścicielki ww. nieruchomości, w którym wyraziła ona zgodę na prowadzenie na przedmiotowej działce działalności polegającej na wydobywaniu kopaliny ze złoża oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej za udzielenie koncesji. Do wniosku dołączono także dokumenty określające środki jakimi Przedsiębiorca dysponuje w celu prawidłowego wykonywania działalności, w tym: zaświadczenie nr 0107-PU.403.1108.2024 z dnia 12 grudnia 2024 r. o niezaleganiu w opłacaniu składek KRUS, zaświadczenie Urzędu Skarbowego z dnia 09 grudnia 2024 r. o niezaleganiu w podatkach, zaświadczenie z banku oraz wykaz posiadanych maszynach do eksploatacji kopaliny.

Rozpatrując wniosek stwierdzono, że posiada on brak formalny, dlatego zgodnie z art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 t. j., dalej „K.p.a.”), pismem z dnia 17 lutego 2025 r., znak: ROŚB.6522.1.2025 wezwano do ich uzupełnienia. Dnia 11 marca 2025 r. Wnioskodawca przedłożył stosowne uzupełnienie, tj. 5 egzemplarzy mapy sytuacyjno – wysokościowej z naniesionymi projektowanymi granicami obszaru i terenu górniczego.

Wnioskowana koncesja dotyczy wydobywania kruszywa naturalnego ze złoża „Kisiołki /1” o udokumentowanych zasobach geologicznych w kat. C₁ w ilości 356,78 tys. ton na powierzchni 1,91 ha, położonego na części działki nr 1/4 w miejscowości Kisiołki, gm. Łomża. Planowana eksploatacja prowadzona będzie w obrębie projektowanego obszaru i terenu górniczego „Kisiołki /1” o powierzchni 21 826 m², którego granice wskazane zostały na mapie sytuacyjno-wysokościowej przedłożonej dnia 11 marca 2025 r. Projektowane wydobywanie prowadzone będzie jednym poziomem wydobywczym piętrzem suchym. Wydobywanie nie przekroczy 20 000 m³ rocznie.

Przedmiotowe złożo powstało z podziału złoża „Kisiołki” udokumentowanego w „Dokumentacji geologicznej złoża kruszywa naturalnego „KISIOŁKI” w kat. C₁, miejscowość: Kisiołki, Boguszyce i Konarzyce, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie, działki nr: 1/4, 3/3 obręb Kisiołki, 305/1, 305/2 obręb Boguszyce, 667, 669, 671 obręb Konarzyce” zatwierdzonej decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 25 lutego 2019 r. znak: DIT – III.7427.1.4.2019. Podziału złoża dokonano na podstawie art. 89 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (dalej „P.g.g.”), a w jego wyniku powstało przedmiotowe złożo „Kisiołki /1” udokumentowane w „Dokumentacji geologicznej złoża piasku i żwiru Kisiołki /1, miejscowość: Kisiołki, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie” zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 15 maja 2023 r. znak: ROŚB.6528.1.2.2023. Dla pozostałej części złoża sporządzono na zlecenie Wnioskodawcy „Dodatek nr 1 do dokumentacji geologicznej złoża kruszywa naturalnego „KISIOŁKI” w kat. C₁, miejscowość: Kisiołki, Boguszyce i Konarzyce, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie” zatwierdzony decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 20 października 2023 r. znak: DIT.III.7427.1.60.2023.ES2. Przedsiębiorca do wniosku dołączył umowę nr 1718/IG/2024 zawartą w dniu 28 sierpnia 2024 r. ze Skarbem Państwa - Ministrem Klimatu i Środowiska o korzystanie za wynagrodzeniem z informacji geologicznej dotyczącej części złoża kruszywa naturalnego „Kisiołki”. Mając powyższe na uwadze stwierdzono, że Wnioskodawca dysponuje prawem do informacji geologicznej zawartej w ww. dokumentacjach geologicznych.

Ustalając strony postępowania organ oparł swoje rozważania na art. 41 ust. 1 ustawy P.g.g., który wskazuje, że stronami w postępowaniu w odniesieniu do działalności wykonywanej w granicach nieruchomości gruntowych są ich właściciele (użytkownicy wieczysti). W związku z tym za stronę przedmiotowego postępowania uznano Wnioskodawcę oraz współwłaścicielkę przedmiotowej działki.

Zgodnie z art. 61 § 1, art. 10 § 1 K.p.a., zawiadomieniem z dnia 14 marca 2025 r. znak: ROŚB.6522.1.2025 powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami oraz dokumentami.

Następnie pismem z dnia 17 marca 2025 r. znak ROŚB.6522.1.2025 na podstawie art. 23 ust. 3 pkt 1 i 2 ustawy P.g.g. wystąpiono do Marszałka Województwa Podlaskiego oraz Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie o opinię w sprawie udzielenia niniejszej koncesji przedkładając kopię wniosku, uzupełnienia do wniosku oraz projekt rozstrzygnięcia. Jednocześnie pismem z dnia 17 marca 2025 r. znak ROŚB.6522.3.2024 na podstawie art. 23 ust. 2a pkt 1 w związku z art. 7 ustawy Prawo geologiczne

i górnictwie zwrócono się do Wójta Gminy Łomża o dokonanie stosownego uzgodnienia w sprawie udzielenia przedmiotowej koncesji.

Wójt Gminy Łomża nie zajął stanowiska w terminie określonym w art. 9 przywołanej ustawy, w związku z czym rozstrzygnięcie uważa się za przyjęte przez ten organ w przedłożonym brzmieniu, zgodnie z ust. 2 tego artykułu.

Marszałek Województwa Podlaskiego postanowieniem z dnia 25 marca 2025 r. (data wpływu do tut. urzędu 26 marca 2025 r.) znak: DIT-III.7423.12.2025.KG2 pozytywnie zaopiniował udzielenie przez Starostę Łomżyńskiego koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Kisiołki /1”. Niniejsza koncesja została również pozytywnie zaopiniowana przez Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie postanowieniem z dnia 31 marca 2025 r. (data wpływu 03 kwietnia 2025 r.) znak: LUB.510.11.2025.HA.

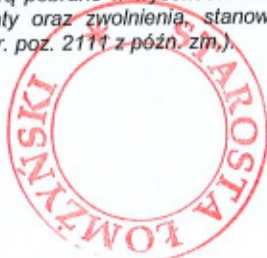
Przed wydaniem decyzji tut. organ zawiadomieniem z dnia 04 kwietnia 2025 r. znak: ROŚB.6255.1.2025 poinformował strony zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. o zgromadzeniu dodatkowych materiałów i dokumentów oraz możliwości zapoznania się z nimi, a także o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i zgłoszonych żądań, przed wydaniem decyzji.

W tym stanie faktycznym i prawnym postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Starosty Łomżyńskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. Strona ma również prawo zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania. Zgodnie z art. 127a § 2 K.p.a. z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczeń o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Oplatę skarbową pobrano w wysokości 616,00zł na podstawie części III ust. 44 pkt 1 wykazu przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia, stanowiącego załącznik do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 z późn. zm.).



z up. STAROSTY
inż. Krystyna Górska
NACZELNIK WYDZIAŁU
Wydział Rolnictwa, Ochrony Środowiska
i Budownictwa

ZAŁĄCZNIKI DO DECYZJI:

1. mapa projektowanego obszaru i terenu górnictwa „Kisiołki /1” z adnotacją o dokonaniu wpisu do rejestru obszarów górniczych,
2. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Łomża z dnia 11 października 2023 r. znak: WGP.6220.17.2023.BW

Otrzymują:

1. [redacted] prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą:
„Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe [redacted]”
2. [redacted]
3. aa – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Łomża
2. Marszałek Województwa Podlaskiego
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie
4. Minister Klimatu i Środowiska
5. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
6. Państwowa Służba Geologiczna
Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
Rejestr Obszarów Górniczych
7. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego
8. Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Łomży

Kopia decyzji:
ePUAP